

Ventilateur hélicoïde S4E450-AN05-01 - 13032438

Ce ventilateur **ebmpapst** est idéal pour les professionnels car il est multi-usages dans le domaine de électricité, électronique, froid industriel, industrie, ingénierie industrielle ...

- Hélice 5 pales en tôle d'acier galvanisé peint en noir
- Roulements à billes
- IP44
- Raccordement électrique par boîte à bornes

- Masse 8kg



Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 6500-6999
- Diamètre (hélice ou turbine) : 450
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 25 ° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1300
- Intensité (ampères) : 2.1
- Puissance absorbée (watts) : 450
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -